



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1126]

नई दिल्ली, बुधवार, जून 9, 2010/ज्येष्ठ 19, 1932

No. 1126]

NEW DELHI, WEDNESDAY, JUNE 9, 2010/JYAISTHA 19, 1932

खान मंत्रालय

( भारतीय खान ब्यूरो )

अधिसूचना

नई दिल्ली, 7 जून, 2010

का.आ. 1341(अ).—अपतटीय क्षेत्र खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 2002 की धारा 10 की उप-धारा (1) के तहत शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारतीय खान ब्यूरो के महानियंत्रक जिन्हें उक्त अधिनियम के प्रयोजनार्थ सं. का.आ. 339(अ) दिनांक 11 फरवरी, 2010 के द्वारा प्रशासनिक प्राधिकारी के रूप में घोषित किया गया है, एतद्वारा अधिसूचित करते हैं कि अनुसूची में शामिल, खनिज धारक अपतटीय ब्लॉक, गवेषण लाइसेंस प्रदान किए जाने के लिए उपलब्ध होंगे।

2. अपतटीय क्षेत्र खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 2002 की धारा 6 के अनुसार गवेषण लाइसेंस प्राप्त करने के पात्र और इच्छुक व्यक्ति 15 जून, 2010 को अथवा से 14 सितम्बर, 2010 तक गवेषण लाइसेंस प्रदान किए जाने हेतु आवेदन कर सकते हैं।

3. इस अधिसूचना की अनुसूची में विनिर्दिष्ट ब्लॉकों के गवेषण लाइसेंस के लिए आवेदन पत्र, प्रपत्र 'छ' (अपतटीय क्षेत्र खनिज रियायत नियमावली, 2006 में उपलब्ध) में, इसमें ऊपर विनिर्दिष्ट अवधि के अंदर महानियंत्रक, भारतीय खान ब्यूरो, इंदिरा भवन, नागपुर को भेजने होंगे और अपतटीय क्षेत्र खनिज रियायत नियमावली, 2006 के नियम 14 के अनुसार प्रशासनिक प्राधिकारी द्वारा, गवेषण लाइसेंस प्रदान करने के लिए प्राप्त हुए केवल ऐसे आवेदन पत्रों को ही स्वीकार किया जाएगा।

4. (i) जहां किसी ब्लॉक के संबंध में केवल एक आवेदन-पत्र प्राप्त होता है, प्रशासनिक प्राधिकारी ऐसे आवेदक को गवेषण लाइसेंस प्रदान कर सकता है।

(ii) जहां एक ही ब्लॉक अथवा तत्वतः उसी ब्लॉक के संबंध में दो या अधिक आवेदन पत्र प्राप्त होते हैं तो यह माना जाएगा कि ऐसे सभी आवेदन पत्र एक ही दिन प्राप्त हुए हैं और अपतटीय क्षेत्र

खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 2002 की धारा 12 की उप-धारा (3) के अनुसार निम्नलिखित मानदण्डों के आधार पर आवेदन पत्रों पर विचार करने के बाद गवेषण लाइसेंस प्रदान करने में आवेदन पत्रों को तरजीह दी जाएगी :—

(क) पहली प्राथमिकता उस आवेदक को दी जाएगी जिसे ऐसे उद्योग में उपयोग के लिए खनिज की आवश्यकता है जो पहले से ही आवेदक के स्वामित्व में है अथवा जिसने ऐसा उद्योग स्थापित करने हेतु पर्याप्त कदम उठाए हैं। यदि ऐसी श्रेणी के अंतर्गत एक से अधिक आवेदन पत्र हैं तो प्रशासनिक प्राधिकारी निम्नलिखित के तुलनात्मक मूल्यांकन के आधार पर लाइसेंस प्रदान कर सकता है :

(i) आवेदक द्वारा नियोजित तकनीकी कार्मिक की प्रकृति, गुणता और अनुभव;

(ii) आवेदक के वित्तीय संसाधन;

(iii) आवेदक द्वारा प्रस्तावित गवेषण कार्य का स्वरूप और मात्रा;

(iv) गवेषण के कार्यक्रम के साथ प्रस्तुत किए गए डाटा की प्रकृति, गुणता और मात्रा;

(ख) उपर्युक्त खण्ड (क) के अंतर्गत न आने वाले आवेदकों के मामले में प्रशासनिक प्राधिकारी खण्ड (क) की मद सं. (i) से (iv) में उल्लिखित विषयों के तुलनात्मक मूल्यांकन के आधार पर लाइसेंस प्रदान कर सकता है।

5. प्रशासनिक प्राधिकारी के पास यह अधिकार सुरक्षित है कि वह गवेषण लाइसेंस प्रदान करने के लिए केवल ऐसे आवेदन पत्रों पर ही विचार करे जो अधिसूचित किए गए पूरे ब्लॉक के लिए प्रस्तुत किए गए हैं और अन्य ऐसे आवेदन पत्रों को अस्वीकृत कर दें जिनमें ब्लॉक के कुछ क्षेत्रों के गवेषण लाइसेंस की मांग की गई है।

6. प्रशासनिक प्राधिकारी, आवेदक को सुनवाई का अवसर

देने के बाद और कारणों को लिखित में दर्ज और आवेदक को संसूचित करते हुए आवेदित अपतटीय क्षेत्र के सम्पूर्ण अथवा कुछ भाग का गवेषण लाइसेंस प्रदान करने से मना कर सकता है।

7. ऐसे सभी आवेदन पत्रों जो अधिसूचना में विनिर्दिष्ट अवधि के दौरान प्राप्त नहीं हुए हैं, पर विचार नहीं किया जाएगा और यह समझा जाएगा कि प्रशासनिक प्राधिकारी द्वारा इन्हें अस्वीकृत कर दिया गया है।

8. गवेषण लाइसेंस प्राप्त करने संबंधी आवेदन पत्र के साथ निम्नलिखित दस्तावेज अथवा सूचना भेजना अनिवार्य है :—

(क) खनन संबंधी भुगतानों जैसे कि रॉयल्टी अथवा नियत किराया तथा अपतटीय क्षेत्र खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 2002 अथवा इसके अधीन बनाए गए नियमों के तहत देय अन्य शुल्कों के भुगतान के लिए प्रपत्र 'वाई' में (जैसे कि अपतटीय क्षेत्र खनिज रियायत निगमावली, 2006 में दिया गया है) वैध मंजूरी प्रमाणपत्र।

(ख) इस आशय का शपथपत्र कि आवेदक ने :—

(i) अद्यतन आयकर विवरणी दाखिल कर दी है (पैन नम्बर दिया जाए);

(ii) उस पर निर्धारित आयकर का भुगतान कर दिया है;

(iii) आयकर अधिनियम, 1961 में किए गए प्रावधान के अनुसार स्व-मूल्यांकन के आधार पर आयकर का भुगतान कर दिया है;

ऐसे अपतटीय क्षेत्रों का खनिज-वार विवरण देते हुए एक शपथपत्र जहां आवेदक अथवा किसी व्यक्ति का उसके साथ संयुक्त रूप से

(i) गवेषण लाइसेंस के तहत पहले से ही अधिकार है;

(ii) आवेदन किया है परंतु प्रदान नहीं किया गया है; अथवा

(iii) इस अधिसूचना के तहत एक-साथ आवेदन किया जा रहा है;

(घ) आवेदक के स्वामित्व में उद्योग अथवा ऐसा उद्योग स्थापित करने के लिए उठाए गए कदमों का पूरा ब्यौरा (परियोजना के वित्तीय समापन के विवरण सहित);

(ङ) आवेदक द्वारा नियोजित तकनीकी कार्मिक की प्रकृति, गुणता और अनुभव; आवेदक के वित्तीय संसाधनों का पूरा विवरण;

(च) आवेदित क्षेत्र के लिए कार्य के कार्यक्रम के विवरण सहित आवेदक द्वारा प्रस्तावित वर्ष-वार गवेषण कार्य के स्वरूप और मात्रा का पूरा विवरण। ऐसे विवरण में गवेषण लाइसेंस की अवधि के दौरान की जाने वाली प्रस्तावित गतिविधियों, अभीष्ट गवेषण अनुसूची, प्रयोग किए जाने वाले तरीकों, व्यय की अनुमानित अनुसूची, प्रदूषण नियंत्रण और पर्यावरण सुरक्षा के उपायों का विवरण शामिल होगा;

(छ) इस आशय का प्रमाण-पत्र की आवेदक, प्रशासनिक प्राधिकारी द्वारा जब और जैसे अनुमोदित गवेषण लाइसेंस के कार्यकलाप संबंधी कार्यक्रम से विचलित नहीं होगा।

9. संलग्न अनुसूची में शामिल अपतटीय ब्लॉकों के संबंध में किसी चयनित आवेदक को प्रदान किया गया गवेषण लाइसेंस निम्नलिखित शर्तों के अधीन रहेगा :

(i) चयनित आवेदक द्वारा पर्यावरण प्रभाव आकलन, 2006 तथा पर्यावरण (सुरक्षा) अधिनियम, 1986 के तहत अधिसूचित तटीय अंचल विनियमन, यदि लागू हो, के तहत पर्यावरण और वन मंत्रालय से पूर्व मंजूरी प्राप्त की जाएगी;

(ii) तेल अथवा गैस के लिए पेट्रोलियम गवेषण लाइसेंस के तहत पहले ही प्रदान किए जा चुके क्षेत्र इस अधिसूचना के तहत गवेषण लाइसेंस प्रदान किए जाने के लिए उपलब्ध नहीं होंगे (आवेदनकर्ताओं को पेट्रोलियम गवेषण लाइसेंस के अधीन क्षेत्रों का विवरण हाइड्रोकार्बन महानिदेशालय से प्राप्त करने की सलाह दी जाती है);

(iii) चयनित आवेदनकर्ता द्वारा विदेशियों को रोजगार देने से पूर्व गृह मंत्रालय का पूर्व-अनुमोदन प्राप्त किया जाएगा;

(iv) चयनित आवेदनकर्ता द्वारा रक्षा मंत्रालय, कृषि, डेयरी और मछली पालन मंत्रालयों, नौवहन, सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय का पूर्व-अनुमोदन लिया जाएगा;

(v) पांच मिनट देशांतर और पांच मिनट अक्षांश के न्यूनतम मानक ब्लॉक अथवा इसके गुणज, जो संस्पृशी होंगे, के लिए आवेदन किया जाएगा।

### अनुसूची

I. बंगाल की खाड़ी के अपतटीय जलक्षेत्रों में गवेषण लाइसेंस प्रदान किए जाने हेतु उपलब्ध अपतटीय क्षेत्र

क्र. सं.	परिवर्द्धकारी अक्षांश (उ.)				परिवर्द्धकारी देशांतर (पू.)				भारतीय सर्वेक्षण विभाग की टोपोग्राफी/ डिग्रीशीट सं.	टिप्पणी
	से		तक		से		तक			
	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट		
1.	19	40	19	45	85	35	85	40	74 ई/10	भारतीय
2.	19	35	19	40	85	30	85	35	74ई/10	भू-वैज्ञानिक
3.	19	35	19	40	85	25	85	30	74ई/6	सर्वेक्षण द्वारा
4.	19	35	19	40	85	20	85	25	74ई/6	आर ई किया
5.	19	30	19	35	85	25	85	30	74ई/6	गया।
6.	19	30	19	35	85	20	85	25	74ई/6	

क्र. सं.	परिवर्द्धकारी अक्षांश (उ.)				परिवर्द्धकारी देशांतर (पू.)				भारतीय सर्वेक्षण विभाग की टोपोशीट/ डिग्रीशीट सं.	टिप्पणी
	से		तक		से		तक			
	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट		
7.	19	30	19	35	85	15	85	20	74ई/6	
8.	19	25	19	30	85	15	85	20	74ई/7	
9.	19	25	19	30	85	10	85	15	74ई/3	
10.	19	15	19	20	85	0	85	5	74ई/3	
11.	19	15	19	20	84	55	85	0	74ए/15	
12.	19	10	19	15	84	55	85	0	74ए/16	
13.	18	55	19	0	84	40	84	45	74बी/9	
14.	18	50	18	55	84	35	84	40	74बी/9	
15.	18	45	18	50	84	35	84	40	74बी/9	
16.	18	45	18	50	84	30	84	35	74बी/9	
17.	18	40	18	45	84	30	84	35	74बी/10	
18.	18	40	18	45	84	25	84	30	74बी/6	
19.	18	35	18	40	84	25	84	30	74बी/6	
20.	18	35	18	40	84	20	84	25	74बी/6	
21.	18	30	18	35	84	20	84	25	74बी/6	
22.	17	30	17	35	83	0	83	5	74ओ/2	
23.	17	25	17	30	83	0	83	5	74ओ/3	
24.	17	25	17	30	82	55	83	0	74के/15	
25.	17	20	17	25	82	55	83	0	74के/15	
26.	17	20	17	25	82	50	82	55	74के/15	

\*आर ई - क्षेत्रीय गवेषण

## II. अरब सागर के अपतटीय जल क्षेत्रों में गवेषण लाइसेंस प्रदान किए जाने हेतु उपलब्ध अपतटीय क्षेत्र

क्र. सं.	परिवर्द्धकारी अक्षांश (उ.)				परिवर्द्धकारी देशांतर (पू.)				भारतीय सर्वेक्षण टोपोशीट/ डिग्रीशीट सं.	टिप्पणी
	से		तक		से		तक			
	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट		
1.	17	5	17	10	73	15	73	20	47जी/8	भारतीय
2.	17	0	17	5	73	15	73	20	47जी/8	भू-वैज्ञानिक
3.	16	55	17	0	73	15	73	20	47एच/5	सर्वेक्षण द्वारा
4.	9	5	9	10	76	25	76	30	58सी/8	आर ई किया
5.	9	0	9	5	76	30	76	35	58सी/12	गया।
6.	9	0	9	5	76	25	76	30	58सी/8	
7.	8	55	9	0	76	30	76	35	58डी/9	
8.	8	55	9	0	76	25	76	30	58डी/5	
9.	8	50	8	55	76	30	76	35	58डी/9	
10.	8	45	8	50	76	35	76	40	58डी/9	
11.	8	45	8	50	76	30	76	35	58डी/9	
12.	8	40	8	45	76	40	76	45	58डी/10	
13.	8	40	8	45	76	35	76	40	58डी/10	
14.	8	20	8	25	77	0	77	5	58एच/3	

क्र. सं.	परिवर्द्धकारी अक्षांश (उ.)				परिवर्द्धकारी देशांतर (पू.)				भारतीय सर्वेक्षण विभाग की टोपोग्रीड/ डिग्रीशीट सं.	टिप्पणी
	से		तक		से		तक			
	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट	डिग्री	मिनट		
15.	8	20	8	25	76	55	77	0	58डी/15	
16.	8	15	8	20	77	5	77	10	58एच/3	
17.	8	15	8	20	77	0	77	5	58एच/3	
18.	8	10	8	15	77	10	77	15	58एच/4	
19.	8	10	8	15	77	5	77	10	58एच/4	
20.	17	5	8	10	77	10	77	15	58एच/4	
21.	17	5	17	10	73	10	73	15	47जी	राष्ट्रीय समुद्र विज्ञान संस्थान द्वारा आर ई किया गया।
22.	17	10	17	15	73	10	73	15	47जी	
23.	17	15	17	20	73	10	73	15	47जी	
24.	17	20	17	25	73	10	73	15	47जी	
25.	17	10	17	15	73	5	73	10	47जी	
26.	17	15	17	20	73	5	73	10	47जी	
27.	17	20	17	25	73	5	73	10	47जी	
28.	16	55	17	0	73	10	73	15	47एच	
29.	16	50	16	55	73	10	73	15	47एच	
30.	16	45	16	50	73	10	73	15	47एच	
31.	16	40	16	45	73	10	73	15	47एच	
32.	16	55	17	0	73	15	73	20	47एच	
33.	16	50	16	55	73	15	73	20	47एच	
34.	16	45	16	50	73	15	73	20	47एच	
35.	16	40	16	45	73	15	73	20	47एच	
36.	16	35	16	40	73	15	73	20	47एच	
37.	16	30	16	35	73	15	73	20	47एच	

\*आर ई-क्षेत्रीय गवेषण

[फा. सं. टी-42009/सीजीबीएम/2009-दि. 7-6-2010]

चंसिगुंडेकर, महानियंत्रक, भारतीय खान ब्यूरो

**MINISTRY OF MINES**  
(INDIAN BUREAU OF MINES)

**NOTIFICATION**

New Delhi the, 7th June, 2010

**S.O. 1341(E).**—In exercise of powers, under the sub-section (1) of Section 10 of the Offshore Areas Mineral (Development and Regulation) Act, 2002, the Controller-General of the Indian Bureau of Mines, declared as administering authority, *vide* S.O. 339(E), dated the 11th February, 2010, for the purpose of the said Act, hereby notifies that the mineral bearing Offshore blocks, as contained in the Schedule, shall be available for the grant of Exploration Licence.

2. Persons eligible as per Section 6 of the Offshore Areas Mineral (Development and Regulation) Act, 2002 and desirous for obtaining Exploration Licence may apply for the grant of Exploration Licence on or from 15th June, 2010 till 14th September, 2010.

3. The applications for exploration licence for the specified blocks in Schedule to this notification shall be submitted in Form 'G' (available in Offshore Areas Mineral Concession Rules, 2006) to the Controller-General, Indian Bureau of Mines, Indira Bhawan, Nagpur, within the period specified herein above, and only such applications received for grant of exploration

licence shall be accepted by the administering authority in terms of rule 14 of the Offshore Areas Mineral Concession Rules, 2006.

4. (i) Where only one application is received in respect of a block, the administering authority may grant the exploration licence to the said applicant.

(ii) Where two or more applications are received in respect of the same block or substantially the same block, all such applications shall be considered to have been received on the same day and preference would be given to the applications in grant of exploration licence after consideration of the applications based on the following parameters in accordance with sub-section (3) of Section 12 of the Offshore Areas Mineral (Development and Regulation) Act, 2002 :—

(a) first preference shall be given to an applicant who requires the mineral for use in an Industry either already owned by the applicant or who has taken sufficient steps to set-up such industry. In case, there are more than one application of such category, the administering authority may grant licence based on a comparative evaluation of the —

(i) nature, quality and experience of the technical personnel employed by the applicant;

(ii) financial resources of the applicant;

(iii) nature and quantum of the exploration work proposed by the applicant;

(iv) nature, quality and quantum of data submitted along with the programme of exploration;

(b) in case of applicants not covered under clause (a) above, the administering authority may grant licence based on a comparative evaluation of matters stated in items (i) to (iv) in clause (a).

5. The administering authority reserves the right to consider only such applications for grant of exploration licence made for an entire block as notified and reject other applications which seek exploration licence over part areas of a block.

6. The administering authority may after giving an opportunity of being heard and for reasons to be recorded in writing and communicated to the applicant refuse to grant exploration licence over the whole or part of the offshore area applied for.

7. All such applications that are not received during the period specified in the notification shall not be entertained and may be considered as deemed rejected by the administering authority.

8. The application for the grant of exploration licence must be accompanied by the following documents or information :—

(a) a valid clearance certificate in Form Y (as given in Offshore Areas Mineral Concession Rules, 2006) for payment of mining dues, such as royalty or fixed rent and other dues payable under the Offshore Areas Mineral (Development and Regulation) Act, 2002 or rules made thereunder.

(b) an affidavit stating that the applicant has—

(i) filed up-to-date income-tax return (PAN number to be stated);

(ii) paid the income-tax assessed on him;

(iii) paid the income-tax on the basis of self-assessment as provided in the Income-tax Act, 1961;

(c) an affidavit stating the particulars of offshore areas mineral-wise which the applicant or any person jointly with him—

(i) already holds under an exploration licence;

(ii) has applied for but not granted; or

(iii) being applied for simultaneously under this notification;

(d) complete details of the industry either owned by the applicant or steps taken to set-up such industry (including details on the financial closure of the project);

(e) complete details on the nature, quality and experience of the technical personnel employed by the applicant; financial resources of the applicant;

(f) complete details of the nature and quantum of the year-wise exploration work proposed by the applicant, including details on the work programme for the area applied for. Such a statement would give details on activities proposed to be carried out during the period of exploration licence, intended exploration schedule, methods to be used, estimated schedule of expenditure, measures to prevent pollution and protect the environment;

- (g) an affidavit stating that the applicant shall not deviate from the work programme for exploration licence, as when approved by the administering authority.

9. The grant of exploration licence in the offshore blocks as contained in the Schedule annexed to any selected applicant shall be subject to following conditions:

- (i) prior clearance from the Ministry of Environment and Forests under Environment Impact Assessment, 2006, and Coastal Zone Regulations notified under the Environment (Protection) Act, 1986, if applicable shall be obtained by the selected applicant;
- (ii) the areas already granted under Petroleum Exploration licence for oil or gas shall not be available for grant of exploration licence under this notification (applicants are advised to obtain details of the area already under Petroleum Exploration Licence from Directorate General of Hydrocarbons);
- (iii) prior approval of the Ministry of Home Affairs shall be obtained before the employment of foreigners by a selected applicant;
- (iv) prior approval of the Ministry of Defence and Ministries of Agriculture, Dairying and Fisheries, and Ministry of Shipping, Road Transport and Highways shall be obtained by the selected applicant;
- (v) applications shall be made for a minimum standard block of five minutes longitude by five minutes latitude or multiples thereof, which shall be contiguous.

#### SCHEDULE

##### I. Offshore areas available for grant of Exploration Licence in the offshore waters of Bay of Bengal.

Sl. No.	Bounding Latitude (N)				Bounding Longitude (E)				Survey of India Topo sheet/ Degree sheet No.	Remarks
	From		To		From		To			
	Deg	Min	Deg	Min	Deg	Min	Deg	Min		
1.	19	40	19	45	85	35	85	40	74E/10	RE* done by Geological Survey of India
2.	19	35	19	40	85	30	85	35	74E/10	
3.	19	35	19	40	85	25	85	30	74E/6	
4.	19	35	19	40	85	20	85	25	74E/6	
5.	19	30	19	35	85	25	85	30	74E/6	
6.	19	30	19	35	85	20	85	25	74E/6	
7.	19	30	19	35	85	15	85	20	74E/6	
8.	19	25	19	30	85	15	85	20	74E/7	
9.	19	25	19	30	85	10	85	15	74E/3	
10.	19	15	19	20	85	0	85	5	74E/3	
11.	19	15	19	20	84	55	85	0	74A/15	
12.	19	10	19	15	84	55	85	0	74A/16	
13.	18	55	19	0	84	40	84	45	74B/9	
14.	18	50	18	55	84	35	84	40	74B/9	
15.	18	45	18	50	84	35	84	40	74B/9	
16.	18	45	18	50	84	30	84	35	74B/9	
17.	18	40	18	45	84	30	84	35	74B/10	
18.	18	40	18	45	84	25	84	30	74B/6	
19.	18	35	18	40	84	25	84	30	74B/6	
20.	18	35	18	40	84	20	84	25	74B/6	
21.	18	30	18	35	84	20	84	25	74B/6	
22.	17	30	17	35	83	0	83	5	65O/2	
23.	17	25	17	30	83	0	83	5	65O/3	
24.	17	25	17	30	82	55	83	0	65K/15	
25.	17	20	17	25	82	55	83	0	65K/15	
26.	17	20	17	25	82	50	82	55	65K/15	

\* RE - Regional exploration.

## II. Offshore areas available for grant of Exploration Licence in the offshore waters of Arabian Sea

Sl. No.	Bounding Latitude (N)				Bounding Longitude (E)				Survey of India Topo sheet/ Degree sheet No.	Remarks
	From		To		From		To			
	Deg	Min	Deg	Min	Deg	Min	Deg	Min		
1.	17	5	17	10	73	15	73	20	47G/8	RE* done by Geological Survey of India
2.	17	0	17	5	73	15	73	20	47G/8	
3.	16	55	17	0	73	15	73	20	47H/5	
4.	9	5	9	10	76	25	76	30	58C/8	
5.	9	0	9	5	76	30	76	35	58C/12	
6.	9	0	9	5	76	25	76	30	58C/8	
7.	8	55	9	0	76	30	76	35	58D/9	
8.	8	55	9	0	76	25	76	30	58D/5	
9.	8	50	8	55	76	30	76	35	58D/9	
10.	8	45	8	50	76	35	76	40	58D/9	
11.	8	45	8	50	76	30	76	35	58D/9	RE* done by National Institute of Oceanography
12.	8	40	8	45	76	40	76	45	58D/10	
13.	8	40	8	45	76	35	76	40	58D/10	
14.	8	20	8	25	77	0	77	5	58H/3	
15.	8	20	8	25	76	55	77	0	58D/15	
16.	8	15	8	20	77	5	77	10	58H/3	
17.	8	15	8	20	77	0	77	5	58H/3	
18.	8	10	8	15	77	10	77	15	58H/4	
19.	8	10	8	15	77	5	77	10	58H/4	
20.	8	5	8	10	77	10	77	15	58H/4	
21.	17	5	17	10	73	10	73	15	47G	RE* done by National Institute of Oceanography
22.	17	10	17	15	73	10	73	15	47G	
23.	17	15	17	20	73	10	73	15	47G	
24.	17	20	17	25	73	10	73	15	47G	
25.	17	10	17	15	73	05	73	10	47G	
26.	17	15	17	20	73	05	73	10	47G	
27.	17	20	17	25	73	05	73	10	47G	
28.	16	55	17	00	73	10	73	15	47H	
29.	16	50	16	55	73	10	73	15	47H	
30.	16	45	16	50	73	10	73	15	47H	
31.	16	40	16	45	73	10	73	15	47H	
32.	16	55	17	00	73	15	73	20	47H	
33.	16	50	16	55	73	15	73	20	47H	
34.	16	45	16	50	73	15	73	20	47H	
35.	16	40	16	45	73	15	73	20	47H	
36.	16	35	16	40	73	15	73	20	47H	
37.	16	30	16	35	73	15	73	20	47H	

\* RE-Regional exploration.

[F. No. T-42009/CGBM/2009-dt. 7-6-2010]

C. S. GUNDEWAR, Controller General,  
Indian Bureau of Mines